

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Projekt pn. „*Rozwój instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 oraz osi priorytetowej XI REACT-EU działanie 11.2 Rozwój OZE- REACT-EU

Rudnik nad Sanem, dnia 01.03.2023 r.

GMINA I MIASTO

Rudnik nad Sanem

ul. Rynek 40

37-420 Rudnik nad Sanem

NIP: 6020008858, REGON:830409465

Znak postępowania: ZPF.271.39.2022

- do wszystkich Wykonawców w cz. 1 -

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm., zwanej dalej „ustawą Pzp”), w trybie przetargu nieograniczonego (art. 132 ustawy Pzp) pn. **„Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych i kolektorów słonecznych oraz pomp ciepła na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem”**.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ w zakresie części 1 zamówienia

Zamawiający: Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem, ul. Rynek 40, 37 – 420 Rudnik nad Sanem, działając na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp” **informuje równocześnie Wykonawców, którzy złożyli oferty, że dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej w zakresie części 1 zamówienia.**

Najkorzystniejszą ofertą pod względem kryteriów podanych w rozdziale 17 SWZ została **oferta Nr 2** złożona przez Wykonawcę: **FlexiPower Group sp. z o.o. Sp. K., Kudrowice 12, 95-200 Pabianice** z ceną ofertową: **8 258 058,96 zł brutto**, liniową gwarancją mocy po 25 latach na poziomie: **85 %**, sprawnością modułu fotowoltaicznego: **20,60 %**, współczynnikiem temperaturowym Pmax: **-0,32 %/°C**, sprawnością optyczną kolektora słonecznego w odniesieniu do apertury: **85,1 %**, współczynnikiem utraty ciepła a1 liczonym od powierzchni apertury: **3,441 W/(m2K)** oraz współczynnikiem zależności temperatury a2 liczonym od powierzchni apertury: **0,0158 W/(m2K)**.

Uzasadnione wyboru najkorzystniejszej oferty:

Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust 1 ustawy Pzp, Wykonawca spełnił warunki udziału opisane w rozdziale 6, pkt. 6.1.4 SWZ oraz jego oferta przedstawia najniższą cenę i inne kryteria określone w rozdziale 17 SWZ.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Projekt pn. „*Rozwój instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 oraz osi priorytetowej XI REACT-EU działanie 11.2 Rozwój OZE- REACT-EU

Ponadto, działając w oparciu o art. 253 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy Pzp, **Zamawiający informuje:**

1) o Wykonawcach, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktacją:

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Projekt pn. „**Rozwój instalacji OZE w budownictwie mieszkaniowym na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 oraz osi priorytetowej XI REACT-EU działanie 11.2 Rozwój OZE- REACT-EU

Nr	Nazwa albo imiona i nazwiska oraz siedziby lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsca zamieszkania Wykonawców	Liczba punktów w kryterium „Cena”	Liczba punktów w kryterium „Liniovą gwarancję mocy po 25 latach”	Liczba punktów w kryterium „Sprawność modułu fotowoltaicznego”	Liczba punktów w kryterium „Współczynnik temperaturowy Pmax”	Liczba punktów w kryterium „Sprawność optyczna kolektora słonecznego w odniesieniu do apertury”	Liczba punktów w kryterium „Współczynnik utraty ciepła a1 liczony od powierzchni apertury”	Liczba punktów w kryterium „Współczynnik zależności temperatury a2 liczony od powierzchni apertury”	Łączna punktacja przyznana ofercie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Solartime S.A. ul. Załęska 106B 35-322 Rzeszów	59,18 pkt	5,00 pkt	5,00 pkt	10,00 pkt	5,00 pkt	0,00 pkt	5,00 pkt	89,18 pkt
2	Flexipower Group Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Spółka Komandytowa, Kudrowice 12, 95-200 Pabianice	60,00 pkt	5,00 pkt	5,00 pkt	10,00 pkt	5,00 pkt	10,00 pkt	5,00 pkt	100,00 pkt

2) o ofertach odrzuconych: brak.

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.

.....
 (podpis kierownika Zamawiającego
 lub osoby upoważnionej)